Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/609,344	MIRTAL ET AL.
Examiner	Art Unit
Mich Dinh	2132

Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
Allowed	+	Restricted

2	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								Cla	Claim			Date							Clá	im	Date										
		2	Ľ		Γ	Π		Γ							П			T							Γ								_
Final	Original	1/14/05	7/8/05	1		1		l	l			Final	Original		H	ı	- 1		-				Final	Original	1						Ė		l
i I	Ĕ	Ĭ	15	1				l	l			ı.	Ä			-		- 1					Œ	2	l								i
	Ľ	Ĺ		上	L	匚	L		┖	ot				$oxed{L}$	Ц	\dashv	_	\perp		Ш	_	L											_
	1	1	V		L			L	L	L			51	L	Ш		_			Ш		L		101	L	Ш							<u></u>
	2	4	Ш	_	L	L		L	L	┖			52	L	Ц	_		_	4	\perp	_	-	·	102	<u> </u>	Ш	_					Ш	<u></u>
	3	Ц	Ц	<u> </u>	L	_		乚	上	丄			53	$oxed{oxed}$	Ш	_			1.	\perp				103	_	Ш						Ш	_
Ш	4	Ц	Ц	乚		L.	L.,	<u> </u>	L	┖			54	L	Ш	4	_				Щ::	#L		104	L	Ш					Ц	Ш	
	5_	Ц	Ц	乚	\Box	L	_	L	_	乚			55		Ш		_	_	ᆚ	\Box		iiL	l	105		Ш							
	6	Ц	Ш	_		L		L	<u> </u>				56	$oxed{oxed}$	Ш		_			\sqcup	_	L		106		Ш	_		Ш				
	7	Ц	Щ	乚		<u> </u>	L	Ļ	Ļ.,	╙			57	$oxed{oxed}$	Ш	4	_	4	_	Ш	_	L		107	L	Ш	_		Ш		Ц	\square	
	8	Ц	Щ	$oxed{oxed}$		L	L	Ľ	_				58		Ш	_	_	4	┸	Ш	_	L		108	┖	Ц	_				Ш		ļ
	9		11	_		Ŀ	Ш	L	L	1			59			_		_	1			L		109		Ш	_	-	•				
	10		Ш	L			L	ᆫ		L			60			\perp	_		┸	Ш		L		110	_	Ш	_						
\Box	11		Ш	L			\Box	_	L				61	Ш	Ш	\Box					_	L	I	111		\Box							
	12	1	Ш						L	\Box			62			$\overline{\cdot}$	Д		L	П	_]		\Box	112	匚								لَـــا
ш	13		Ц	L		Ш	Ш	L_				L]	63	Ш	Ш	\perp	\perp		L	\sqcup		::L	[113	L								آـــا
igsquare	14		V				L.		L				64					\perp				#L		114									
	18	\perp		匚	\Box	\square			L				65			\bot	$ \bot $	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		\Box	_]	::[115		\Box					\Box		
·	16	Ц	٧										66					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	T	\Box		#Ľ		116									
Ш	17	\perp	l i	_	Ш								67			\Box	\Box	\perp	L	Ш		#C		117									
	18	1	Ш		Ш					Ш			68			\perp			丄			#L		118									
	19	\perp	Ш										69				·					::[]	119									
	20	1	Ш		•								70							\coprod		L		120									
	21	1	П										71									#E		121			[
	22	√	Ш										72									#E	Ī	122									
	23		П										73											123		П					\Box	\Box	
	24		V										74						Γ			E		124							T		
	25												75					\perp	\mathbf{L}					125							П		
	26												76									E		126								\Box	
	27												77				П	\top		П		Γ		127									
	28												78				Т			П		Γ		128				-		\neg	\neg		
	29												79							П	7	Γ		129							T	П	
	30												80				\Box		Τ	П		Ε		130									
	31												81									II.		131			\Box					\Box	
	32												82				\Box	\Box	T	\Box		Γ		132							П	\Box	
	33												83				\Box							133									
	34											\Box	84			\Box	floor	$oxed{oxed}$	Ι	\Box				134			\Box						
لـــــا	35			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\Box								85			\Box						Ε		135			J					\Box	
	36		匚										86			\Box	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	Ι	$oxed{oxed}$	\Box		Γ		136									
oxdot	37								L				87		\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$oxed{\Box}$	\Box		E[137			J				J		
	38											[88				\Box	$oxed{\Gamma}$	\prod			II.		138			J						_
	39		L							Ш			89			\perp	\Box	\perp	L	\Box	╝	E		139			\Box					┚	
	40											I	90		\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	floor	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	Ι	\Box		\mathbb{C}		140			J					▔	
\sqcup	41	_			ĿĪ					Ш		\Box	91			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	J	$oldsymbol{\perp}$	L	\Box		Ľ		141			\Box				\Box		
	42		_	Ш	Ш	Ш	_]			Ш		\Box	92		\Box	$oldsymbol{\perp}$	Ι		$oxed{\Box}$	\square		Ľ		142					\Box		\Box		
$oxed{oxed}$	43		$oxed{\Box}$	Ш	Ш					Ш			93			\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp		\square				143							\Box	\Box	
$oxed{oxed}$	44		Щ		Ш	\Box			_	Ш			94	\sqcup		\perp				\Box		L		144			\Box				\Box		
\sqcup	45		Ш		\Box		ᆚ	\Box	لـــا	Ш	(I	95	\Box	\Box	\perp	\prod	\perp	L	\Box		L	\Box	145				\Box	J		\Box		
\Box	46		Ш			[$oxed{oxed}$	Ш	[96		\Box	$oldsymbol{\perp}$	\perp	$oldsymbol{\perp}$	\perp			L	\Box	146			\Box	\Box		_]	\Box		
	47	_	Ш		\sqcup		_	_[Ш				97		\Box	\perp	\perp			\Box	_];;;			147			I	\Box			\Box	\Box	
\vdash	48		Ш		Ц	_	_			Ш			98	$oxed{oxed}$		\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$		\square		C		148			J				\Box	J	
	49		Ш		\sqcup	_	_			Ш			66		\Box	$\perp \Gamma$	\prod			\Box		Ĺ		149			\Box					J	
	50					Ц	\sqcup	\Box		Ш	[100		T	T	T		1	ιТ		Γ	T	150		T	T	П			T	\neg	\neg